Index of	Claims

Rejected

Allowed

Application/Control No. 10/804,271	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/804,271	DAMM, JOHN A.
Eveniner	Art Unit

2168

	Examiner
BLIT BB141 B1818 LIBIT 18881 1881 1881	OLUBUSOLA ONI

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N	Non-Elected	Α	Appeal
ı	Interference	0	Objected

	Claim		Date							Claim Date									Claim Date														
1			¥	$\neg$		٦	ĺΠ̈́	Ť	Т	_	_	<u> </u>			-		Ť	Ť	Т	Т	Т	$\dashv$	F	T							1		П
1	<u> </u>	<u>ē</u>	?						- 1		İ	l <del></del>	nal	.		İ	- [		- [	- 1			<u></u>	2									
1	<u> </u>	5 ⊦	7								İ	ا≝ا	igi				ı				-		≟	ğ	1						l		
1	ا ا	5	Ŋ									"	ŏ						ı				"	Ιŏ			ΙÌ	- 1	l		1		
102			٠,		$\dashv$	-	Н	$\vdash$	_	-				$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	-+	-		+		-	101	├-	-	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	Н
103				-					-	$\dashv$	-			$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	+	_		$\dashv$	$\dashv$	<u> </u>		┢	⊢	-		-		$\dashv$		$\vdash$
4         5         1         104         105         105         6         105         106         7         105         106         106         106         107         106         107         107         107         107         107         107         107         107         108         109         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         110         111         111         112         112         112         112         112         112         112         112         112         112         113         114         115         115         115         115         115         115         115         115         117         117         117         117         117         117         117					_		Ш	$\Box$	_		4	-			$\dashv$	$\dashv$	-			-		-			├		$\vdash$	-	$\dashv$				$\vdash$
5	ightarrow		~/	$\sqcup$	_	_	Ш		_		4	$\vdash$			$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$		-	-	-				-			-	$\dashv$	_	$\dashv$		$\vdash\vdash$
6         106         107           8         57         107         108           9         558         109         109         100           10         60         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         110         111         110         111         1		_	_		_	_	_	_	$\dashv$	$\dashv$	_	<u> </u>		Ц	_			_	4		-		<u> </u>		-		Н	_					
10		_	L		_		L_		_	_	_	ļ	55		_	_	-	-	$\dashv$	-			$\vdash$		<u>.                                    </u>		Н	_					$\vdash$
S   S   S   S   S   S   S   S   S   S			L				Ш		_	_	_	<u> </u>			_	_	_	_	_	$\dashv$	_	<u> </u>					_	_	$\Box$				Н
10	_	_	$\perp$	$\Box$	_	_			_	_	_	ļ			_	_	_	_	_	_	_	_			_	_	Ш				$\perp$		<b>-</b>
10		_	L						$\perp$		_				_				_	4				108		_				_	_		Ш
11			L		$ \bot $						_				$\Box$	_			_	4	_					_	Ш						Ш
12			L					Ш	[		_				$\Box$			ļ	_		_	_			<u> </u>	<u>L</u>	$\sqcup$			L_		_	<b> </b>
13       14       63       113       114         15       65       115       115       115       116         16       66       67       117       116       117       116       117       116       117       116       117       116       117       116       117       116       117       116       117       116       117       118       118       118       118       119       120       120       120       120       120       120       121       121       121       121       121       121       121       121       122       122       123       122       123       122       122       123       122       123       124       124       124       124       124       124       124       125       126       126       127       127       128       129       126       127       127       127       128       129       130       130       130       130       130       131       131       131       131       131       131       131       131       131       131       133       133       133       133       133       133       133       133							$\Box$			$\perp$				Ш							_	_			ــــ	<u> </u>				Ш			
14			Γ								╝	·		$\Box$		$\underline{\hspace{1cm}}$									<u> </u>								$\Box$
15			Γ		$\Box$																				$oxed{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш				$\Box$		Ш
16			Ι														$\_I$																$\sqcup$
17	1:	5	Τ																		$_{ m J}$				$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}}$	L							
17			Т		$\neg$																			116	匚								
18			T							$\Box$			67			1								117	$\Box$					L			
19	18	8	₩								7		68							П		7											
120			•	H				П		寸	7			П		ヿ	$\neg$		$\neg$		一			119					_				$\Box$
21         22         121         122         122         122         122         122         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         126         126         127         127         127         127         127         128         128         128         128         129         129         129         129         130         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         137										$\neg$				П			T	$\neg$						120	Т								
22         3         122         123         122         123         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         124         125         125         126         126         126         127         127         128         127         128         127         128         128         127         128         128         129         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         133         134         134         134         134         134         135         135         135         135         136         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137         137							T	-		$\dashv$	┨.			-					T		$\neg$	$\neg$			1								П
23       73       74       123       124       124       124       124       125       126       125       125       125       125       125       125       125       125       125       125       126       127       127       127       127       127       128       129       129       129       129       129       130       130       131       131       131       131       131       132       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       133       134       134       134       134       134       134       134       134       135       135       136       137       136       137       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       138       139       140       141       142       142       142       142       142       142       142       144       144       144       144       144       144       145       146       146       146       146       146       146       146       146       146       148       148       148       148<					_		$\vdash$	Н			┥.					一	寸	$\dashv$	_			$\neg$		122		1							
24         74         124         125         126         125         126         126         126         126         126         126         127         127         127         127         127         127         128         128         128         129         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         137         137         38         138         138         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         142         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146				H	$\neg$		-			$\dashv$	-	<b>—</b>		Н	$\dashv$	_	_		寸	┪	$\dashv$	$\neg$			1	┢	1	_		$\vdash$			$\vdash$
25         75         125         126         126         126         126         126         127         127         127         127         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         137         137         138         138         138         139         139         140         141         141         141         141         141         141         141         142         142         143         143         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         146         147         147         148         148         148         148         148         148				$\vdash$				Н			-			Н	-					一	_			124	1	_	<del>                                     </del>						-
26         76         126         127         127         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         136         137         137         137         137         138         138         138         138         139         140         140         140         140         140         140         141         141         141         141         142         142         143         143         144         144         144         144         145         145         146         146         146         146         146         146         146         146         147         147         148         148         148         148         148         148         148         148				$\vdash$	$\dashv$	-		$\vdash$		-+	$\dashv$			-		$\dashv$	_	1	$\dashv$	一	-	$\dashv$		125	+-	<del> </del>	H		_				
27         77         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         130         131         131         131         131         131         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         136         137         137         137         138         138         138         138         138         138         139         140         140         140         141         141         141         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         145         146         146         146         146         146         146         147         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148         148				H				Н		$\dashv$				Н	$\vdash$		$\dashv$	-	$\dashv$	┪		$\dashv$			1	╁		Н	_	-			<del> </del>
28       78       128         29       80       129         30       80       130         31       81       131         32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       87         38       88       138         39       90       140         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       94       144         45       96       146         46       96       146         47       97       147         48       98       148				-	-		H	H		$\dashv$				-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-			-	127	+	┼	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_		一
29       79         30       80         31       81         32       82         33       132         34       84         35       85         36       86         37       86         38       136         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         44       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       148			_		-		$\vdash$	$\vdash$		-+	$\dashv$	<del> </del>		H		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	┰			$\dashv$	-		<del> </del>	H	$\vdash$		_	H			H
30     80       31     81       32     82       33     132       34     84       35     134       36     86       37     87       38     138       39     88       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       44     94       45     95       46     96       47     97       48     130       131     131       132     132       133     133       134     135       135     136       137     137       138     138       139     139       140     140       141     141       142     142       143     144       145     145       146     146       147     148			_	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$		-+	$\dashv$	-		-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\dashv$	-	120	+	╁╌	$\vdash$			$\vdash$			$\vdash$
31     81       32     131       33     83       34     84       35     86       37     88       38     87       38     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       46     96       47     98					$\dashv$	_	-	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$			Н	$\vdash$	$\dashv$	-			$\dashv$	-	$\dashv$			$\vdash$	$\vdash$	├-	-		1	-		$\vdash$
32     82       33     132       34     134       35     85       36     86       37     87       38     88       39     88       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     148			_	Н	$\dashv$			-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	<b></b>		H	-	$\dashv$		↤		$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$		┢	$\vdash$			-	╁
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     133       136     136       137     137       138     139       140     140       141     141       142     142       143     144       146     146       147     97       148     148				$\vdash$		<u> </u>	<del> </del>	-		+	$\dashv$	-		$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-+			$\dashv$		137	+	<del> </del>	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
34       84       134       135         35       86       135       136         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       143         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148			_	$\vdash$	$\dashv$	_			$\vdash$	+	$\dashv$			-	$\vdash$		<del> </del>	$\dashv$	-		-	$\dashv$		132	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	-
35     85       36     136       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98				$\vdash$	$\dashv$	_	$\vdash$	-		$\dashv$	$\dashv$	-		-			$\dashv$	$\dashv$	-			$\dashv$	-		-	-	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$		
36       37       86       136       137       137       137       138       138       138       138       138       139       139       139       139       140       140       140       140       140       140       141       141       141       141       141       141       142       142       142       143       143       144       144       144       144       145       145       146       146       147       147       148<				$\vdash$	$\dashv$	<u> </u>	<del> </del>		$\vdash$	$\dashv$	-				$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-					134	┼	+	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98				Н	$\dashv$	<u> </u>			$\vdash$	-	_			-	$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-				-		┼	╀	<u> </u>	├	<del> </del>	⊢	$\vdash$	_	-
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98			_	Ш	$\dashv$	_	<u> </u>			-	4	-					$\dashv$	-	-				$\vdash$		-	<del> </del>	<u> </u>		├—	-	$\vdash$	-	├-
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148			_				⊢-	Ш		-	_			$\vdash$	$\vdash \vdash$				$\dashv$	_	$\dashv$		$\vdash$	13/	+	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>	$\vdash$
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98				$  \_  $	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_			_	$\sqcup$			_	_				$\vdash$		<del> </del>	ـ	<del> </del>	_	<u> </u>		<u> </u>		<del> </del>
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98				Ш		<u> </u>	<b> </b>		$\sqcup$		_	<u> </u>			$\square$		_	_	_				$\vdash$	139	₩	╁	₩	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	_	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98				Ш			<u> </u>	<u> </u>		_	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	<b>_</b> -		_	_	_	$\sqcup$		<u> </u>			$\vdash$	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	4	1					<u> </u>	L_,		_	_	ļ	91	_	Ш	_		_		_	$\sqcup$	_	$\vdash$	141	$\perp$	$\vdash$	<u> </u>			Ь	<u> </u>	_	⊢
44     94     144       45     95     145       46     96     146       47     97     147       48     98     148				Щ			<u> </u>	Ш			_			Ш	Ш			_				_	L	142	_	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	⊢
45     95       46     96       47     97       48     98				Ш			L		Ш		$\Box$	L	93	L.	Ш						Ц	_				↓_	┞-	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
46     96       47     97       48     98						<u> </u>	_		Ш		_				Ш			_ [		_		_				$\perp$	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$
47     97       48     98								$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{oxed}$				95											145	_	<u> </u>	_	<u> </u>		L	<u>_</u>		$oxdapsymbol{oxed}$
48 98 148	4	16				L	L			_]						]		$\bot$		[	$\Box$	$\Box$					丄	L		L			_
						L	匚			$\Box$																	L	$\Box$	_	_			
							Г													1				148	L		Ĺ	L	Ĺ	L	L		L
										$\neg$			99											149							L		L
50 100 150							Π			$\neg$	7		100								П	$\neg$		150		Г	Γ						